

---

<b>Persistenter Identifier:</b>	1614166332715
<b>Inv.-Nr.:</b>	KR13-17
<b>Titel:</b>	KA7 Kreiselrotor (KR13/01-17) und Verpackung (KR13/02-17)
<b>Typ/Klasse:</b>	Kreiselinstrumente und Komponente -- Komponente -- Kreiselrotoren (KR)
<b>Besitzende Institution:</b>	Universität Stuttgart, Professur für Flugmesstechnik
<b>Strukturtyp:</b>	3DObject
<b>Lizenz:</b>	<a href="https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/deed.de">https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/deed.de</a>
<b>PURL:</b>	<a href="https://digibus.ub.uni-stuttgart.de/viewer/image/1614166332715/1/">https://digibus.ub.uni-stuttgart.de/viewer/image/1614166332715/1/</a>





NACH 3000 BETRIEBSSTUNDEN  
LAGER WECHSELN UND  
FETT ERNEuern.  
NUR CALYPSOL 285  
NACH VORSCHRIFT VERWENDEN























